

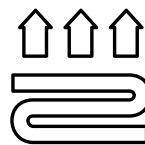
1 BOX = 8  = 2,235 m²



REZISTENT
LA APA



V GROOVE
CU DESIGN



INCALZIRE IN
PARDOSEALA

PRODUCT SPECIFICATION	DETALII PRODUS	VALUE / VALOARE
Floor type	Tip de pardoseala	Floating click floor / Pardoseală flotantă
Dimensions	Dimensiuni	1220 x 229 mm
Total thickness	Grosime totala	4,0 mm
Wear layer thickness	Grosime strat de uzura	0,55 mm
Quantity of panels in the package	Cantitatea de placi in pachet	8 pcs (2,235 m ²) / 8 buc (2,235 m ²)
Quantity of package in the pallet	Cantitatea de pachete in palet	48 pcs (107,280 m ²) / 48 buc (107,280 m ²)
Warranty (the household indoor use)	Garanție (utilizare casnică în interior)	15 years / 15 ani
Installation	Instalare	Click: 2G Vălinge
CE	CE	EN 14041:2004+AC:2020
DoP	DoP	RF40055/9
Customs tariff number	Numar Vamal	39181090

TECHNICAL PARAMETERS	PARAMETRI TEHNICI	NORM / NORMĂ	VALUE / VALOARE
Class of use RESIDENTIAL	Clasa de uz REZIDENTIAL	EN ISO 10874	23 (hall, kitchen, living room, dining room) / 23 (hol, bucătărie, camera de zi, sufragerie)
Class of use COMMERCIAL	Clasa de uz COMERCIAL	EN ISO 10874	33 (shopping centres, schools, large-area offices, halls) / 33 (centre comerciale, școli, birouri mari, hale)
Class of use INDUSTRIAL	Clasa de uz INDUSTRIAL	EN ISO 10874	42 (storage rooms, workshops) / 42 (depozite, ateliere de lucru)
Reaction to fire	Reacție la foc	EN 14041 (EN 13501)	Bfl-s1
Dimensional stability	Stabilitate dimensională	EN ISO 23999	≤0,05% (norm ≤0,25%) / ≤0,05% (normă ≤0,25%)
Wear resistance	Rezistența la uzura	EN 13329 Annex E	≥7000 (norm ≥2000) / (normă ≥2000)
Residual indentation	Indentare reziduală	EN ISO 24343-1	≤0,02 mm (norm ≤0,10 mm) / ≤0,02 mm (normă ≤0,10 mm)
Castor chair resistance	Rezistența la Castor Chair	ISO 4918	Type W >25000 cycles (no damage on wear layer, no stratification) / Tip W >25000 cicluri (fără deteriorare a stratului de uzură, fără exfoliere)
Resistance to large ball	Rezistența la impact cu bila mare	ISO 24334	1800 mm (norm 1600 mm) / (normă 1600 mm)
Locking strength	Durabilitate clic	EN ISO 10582 Annex D	long edge 4,5 kN/m, short edge 5,5 kN/m / latura lungă 4,5 kN/m, latura scurtă 5,5 kN/m
Slip resistance	Clasa de rezistența la alunecare	EN 13893 / DIN 51130	DS/R9
Antistatic and electrical properties	Proprietăți antistatice și electrice	EN 14041 (EN 1815)	<2kV
Resistance to stain and chemicals	Rezistență la pete și substanțe chimice	EN ISO 26987	INDEX 0 (very good) / INDEX 0 (foarte bun)
Light fastness	Rezistența la decolorare	EN ISO 105-B02	≥6
Thermal resistance	Rezistența termică	EN 12667	0,012 m ² k/W
Underfloor heating	Incalzire în pardoseala	EN 12524	yes (max 27°C) / da (max 27°C)
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Secura Vinyl Click)	IS - Îmbunătățirea sunetului de impact (cu substrat: Secura Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 19 dB
IS - Impact sound improvement (with Arbiton Multiprotect Vinyl Click)	IS - Îmbunătățirea sunetului de impact (cu substrat: Multiprotect Vinyl Click)	EN ISO 717-2	ΔLw = 17 dB
Formaldehyde emission	Emisie de formaldehidă	EN 717-1	Class E1
Substances of Very High Concern	Substanțe cu risc ridicat	EN 717-1	SVHC free / fara SVHC
VOC	COV		A+

LOGISTIC PARAMETERS / PARAMETRI LOGISTICI

	Packaging Unit / Unitate de ambalare	Pallet / Palet
Form / Formă	Box / Cutie (2,235 m ²)	107,280 m ²
Weight / Greutate	18,40 kg +/- 10%	930 kg +/- 10%
Sizes / Dimensiuni	1234 x 240 x 36 mm	1260 x 750 x 730 mm

OTHER / ALTELE



CE

23

Decora S.A.
Ignacego Prądzyńskiego 24a
63-000 Środa Wielkopolska

RF40055/9

EN 14041:2004
1021

Pardoseli pentru interior
/ Floor coverings for interior use

Clasa de reacție la foc / Reaction to fire B_{fl}-s1
 Clasa de rezistența la alunecare / Slip resistance DS
 Emisie de formaldehidă / Formaldehyde emission E1